Index of Claims

App	licat	ion/Control	No.
-----	-------	-------------	-----

10/660,678

Examiner

Beniyam Menberu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NOZAKI, YUKARI

Art Unit

2625

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

	aim	Date				\neg	Claim Date									٦		nim	Deta													
Cic			П									┨	- 0	aim	Date																	
Final	Original	6/23/07									Final	Original								•		Final	Original									
	0	1								٦.	1	51	\vdash	\neg	7		寸	T	7		1		101							7	\dashv	
	2	1	П		Т		T	Г		_		52		\dashv		_	\neg	\dashv	\neg		1		102			H	-			-	\dashv	
	3	1								\neg		53			ヿ		\neg	一	_		1		103			П			\neg		ヿ	
-	4	7			Г	П	Г	Г		\neg		54							\neg		1		104							\neg	\neg	
	5	1				Г		Π		\neg		55				ヿ	ヿ	\neg			1		105							一	\neg	\Box
	6	7								\neg		56				T	T	\neg			1		106					-			\neg	
	7	1										57					T				1		107									
	8	1										58]		108								\exists	
	9	7										59]		109									
	10	1										60]		110									
	0	7	Ш		L	<u> </u>	<u> </u>	辶	Ш			61									╛		111		,							
	12	1					L	<u> </u>	Ш	_		62		\Box		\perp					╛		112									
	13	1	Щ		_	L.	L	_		_		63			_]		113									
	14		Ш		L	<u> </u>				_	ļ	64					_		\perp		1		114				\Box					
	15		Ш		_	ļ	_	<u> </u>		_		65			_				4		1		115									
	16		Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	_	<u> </u>	66		_		_	_	_	_		1		116							_	_	
	17		Ш		_	<u> </u>		L		_		67	_	_	_	_	_	_	4		1		117						_	_	_	_
	18	_	\square		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙		_		68	\sqcup	\dashv	_	_	_	4	_		4		118					٠		_	_	
	19				L	<u> </u>	_	┡	Ш	_		69		_	4	_	4	4	4		4		119							_	_	
	20		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	 	_		_		70	_				\dashv	\dashv	_		4	L	120							_	_	<u> </u>
	21		\vdash	_	_	ļ	├_	┡		_		71		_	_	_	_	4		_	-	<u> </u>	121							_		<u></u>
	22		\Box		⊢	┡	┞	⊢	\vdash			72					\dashv		\dashv		-	<u> </u>	122	Ш						_	\Box	<u> </u>
	23			_	 	<u> </u>	_	_	Ш	_	ļ	73	_	_	4	_	-	-	_	_	-	<u> </u>	123			Ш	Щ		_	_	\Box	
	24				⊢	⊢	├	-				74			_	_		+		_	4	<u></u>	124								_	
	25 26	\vdash	\vdash	_	├-	┝	⊢	\vdash	\vdash			75 76	-		-		-	-+	-		-		125	_	-	Н			-			_
	27	_	\dashv			├	-	\vdash	-			77	Н	_	-	-	\dashv	+	-		-		126		-	_			-		\dashv	
	28	\vdash	\vdash		├	⊢	┢	\vdash	\vdash	\dashv	-	78	Н		\dashv	-	+	-+	\dashv		┨		127 128		-		-				\dashv	
	29	-	\vdash	_	-	├	⊢	\vdash	\dashv	\dashv	\vdash	79	Н		\dashv		\dashv	+	-	+	┨		129		-			_			\dashv	
	30	-			⊢	-	┢	-		ᅱ		80		-	\dashv	-		+	\dashv	+	┨	 	130			Н	\dashv	_		-	\dashv	-
	31		\dashv		┢	⊢	┢		\dashv	\dashv		81	Н	\dashv	-	\dashv	\dashv	+	\dashv		┨	<u> </u>	131	Н		-	-	_	\dashv	\dashv	\dashv	_
	32	-	\vdash		┝	\vdash	╁	\vdash		\dashv		82	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+		1		132	-		-	\vdash		-	\dashv		\dashv
	33	_		_	┢			-	-	\dashv	-	83	Н	-	\dashv	\dashv	-	-	┪	+	1		133				\dashv	_	\dashv	\dashv	\dashv	_
	34	-		_			 		\vdash	\dashv		84	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	-	_	1		134	-		\vdash			\neg	\dashv	\dashv	_
	35	\vdash	\Box		T	1	Г	Т	-	\dashv		85	H	-	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	+-	1		135		\dashv	\vdash	\dashv		\dashv	ᆉ		—
	36		\vdash			1	⇈	Т		\dashv		86		\neg	一	寸	\dashv	$\neg \uparrow$	十	_	1		136	Н	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_
	37			_		Г	T	H	\Box	ヿ		87	П	\neg	\dashv	\dashv	_	\dashv	十		1		137			Н		\neg		\dashv	\dashv	_
	38		\Box	_		Г			П	\neg		88	П		7		一	\neg	\dashv	\top	1		138	\Box	\dashv	\dashv				寸	ᅥ	_
	39			-			Г			\neg		89	П	\neg	寸		\neg	\neg	十		1		139			\vdash	\dashv	$\neg \uparrow$	\dashv	1	\dashv	_
	40			_						\neg		90	П		\dashv	\neg	\neg	$\neg \uparrow$	_	\top	1		140			\sqcap				_	ヿ	\neg
	41					Г	Π		\Box	\neg		91	П		寸		7	\neg	\neg		1		141	\Box		\Box				寸	_	
	42									\Box		92	П	寸	7	\neg	7	_	1	\top	1		142			\Box	\dashv	\neg		寸	一	\dashv
	43											93			_	一			\neg		1		143							\dashv	\dashv	\neg
	44											94]		144			П		\neg		\neg	\neg	\neg
	45			_								95							$\exists \top$]		145							\neg	\neg	
	46											96							\Box]		146					\neg			ヿ	
	47					\sqsubseteq	匚					97			\Box		J]		147								ヿ	
	48											98			\Box	\Box	\Box]		148								ヿ	
	49				\Box				\Box	_]		99							\Box]		149									
	50				L			_				100						\Box	\Box]		150									